To:

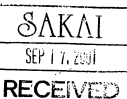
From the INTERNATIONAL BUREAU

PCT

NOTIFICATION CONCERNING SUBMISSION OR TRANSMITTAL OF PRIORITY DOCUMENT

(PCT Administrative Instructions, Section 411)

SAKAI, Hiroaki Tokyo Club Building 2-6, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0018 JAPON



| Date of mailing (day/month/year) 04 September 2001 (04.09.01) | RECEIVED |
|--|--|
| Applicant's or agent's file reference 526315WO01 | IMPORTANT NOTIFICATION |
| International application No. PCT/JP01/04973 | International filing date (day/month/year) 12 June 2001 (12.06.01) |
| International publication date (day/month/year) Not yet published | Priority date (day/month/year) 28 July 2000 (28.07.00) |
| Applicant MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA et al | 1 |

- The applicant is hereby notified of the date of receipt (except where the letters "NR" appear in the right-hand column) by the
 International Bureau of the priority document(s) relating to the earlier application(s) indicated below. Unless otherwise
 indicated by an asterisk appearing next to a date of receipt, or by the letters "NR", in the right-hand column, the priority
 document concerned was submitted or transmitted to the International Bureau in compliance with Rule 17.1(a) or (b).
- 2. This updates and replaces any previously issued notification concerning submission or transmittal of priority documents.
- 3. An asterisk(*) appearing next to a date of receipt, in the right-hand column, denotes a priority document submitted or transmitted to the International Bureau but not in compliance with Rule 17.1(a) or (b). In such a case, the attention of the applicant is directed to Rule 17.1(c) which provides that no designated Office may disregard the priority claim concerned before giving the applicant an opportunity, upon entry into the national phase, to furnish the priority document within a time limit which is reasonable under the circumstances.
- 4. The letters "NR" appearing in the right-hand column denote a priority document which was not received by the International Bureau or which the applicant did not request the receiving Office to prepare and transmit to the International Bureau, as provided by Rule 17.1(a) or (b), respectively. In such a case, the attention of the applicant is directed to Rule 17.1(c) which provides that no designated Office may disregard the priority claim concerned before giving the applicant an opportunity, upon entry into the national phase, to furnish the priority document within a time limit which is reasonable under the circumstances.

Priority date

Priority application No.

Country or regional Office or PCT receiving Office

Date of receipt of priority document

28 July 2000 (28.07.00)

2000-229651

JP

27 July 2001 (27.07.01)

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

Carlos NARANJO

M

Facsimile No. (41-22) 740.14.35

Telephone No. (41-22) 338.83.38

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Faccimile No

International application No.

PCT/JP01/04973

| | | | / - | 1201/045/3 |
|--|---|--|---|--|
| A. CLAS | SSIFICATION OF SUBJECT MATTER Cl ⁷ H04L 12/407 | | | |
| According | to International Patent Classification (IPC) or to bot | h national classification and | UPC | |
| B. FIELI | DS SEARCHED | | | |
| Minimum (Int | documentation searched (classification system follow . C1 | ved by classification symbo | ls) | |
| | tion searched other than minimum documentation to Shinan Koho (Y1, Y2) 1926-1996 itsuyo Shinan Koho (U) 1971-2001 | Toroku Jitsu | yo Shinan K | in the fields searched Toho (U) 1994-2001 Toho (Y2) 1996-2001 |
| Electronic o | lata base consulted during the international search (n | ame of data base and, wher | e practicable, sea | rch terms used) |
| C. DOCU | MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | | | |
| Category* | Citation of document, with indication, where | appropriate, of the relevant | passages | Relevant to claim No. |
| x (1) | JP 59-041943 A (Sharp Corpora 08 March, 1984 (08.03.84), Claims | tion), | | 1-3,9,11-13 |
| | & US 4672543 A & GB 2126 & CA 1213015 A & DE 3331 & JP 59-041942 A & JP 59-0 & JP 59-041945 A & JP 59-0 | 233 C 41944 A | · | |
| Y | & JP 59-041947 A & JP 59-0 | 41948 A 41948 A | | 4.9.10.74.78 |
| x (2) | .TP 61-071739 7 /Common Plant 1 | | | 4-8,10,14-17 |
| Y | JP 61-071738 A (Sanyo Electric 12 April, 1986 (12.04.86), Claims (Family: none) | co., Ltd.), | | 1-3,9,11-13 |
| ± | | | | 4-8,10,14-17 |
| x ③ | JP 57-028988 B2 (Fujitsu Limit 19 June, 1982 (19.06.82), Claims (Family: none) | ed, Mario TOKORO | o), | 11-13 |
| | | | | |
| | documents are listed in the continuation of Box C. | See patent family a | nnex. | |
| A document considere earlier do date L" document cited to expecial re document means " document than the p | ategories of cited documents: t defining the general state of the art which is not d to be of particular relevance comment but published on or after the international filing t which may throw doubts on priority claim(s) or which is stablish the publication date of another citation or other ason (as specified) t referring to an oral disclosure, use, exhibition or other published prior to the international filing date but later riority date claimed | "T" later document publis priority date and not i understand the princip document of particular considered novel or costep when the document of particular considered novel or costep when the document of the | hed after the intern n conflict with the ole or theory underl r relevance; the cla annot be considered that is taken alone r relevance; the clar an inventive step w more other such de vious to a person sk | application but cited to ying the invention imed invention cannot be to involve an inventive imed invention cannot be when the document is secuments, such tilled in the art |
| ate of the act 04 Ju | ual completion of the international search ly, 2001 (04.07.01) | Date of mailing of the integral 17 July, 200 | ernational search 01 (17.07. | report 01) |
| ame and mail | ling address of the ISA/ ese Patent Office | Authorized officer | | |

· INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP01/04973

| ategory* | Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages | Relevant to claim No |
|--------------|---|----------------------|
| У (4) | JP 01-295544 A (Omron Tateishi Electronics Co.), 29 November, 1989 (29.11.89), Prior Art (Family: none) | 4-8,14-17 |
| У (5) | <pre>JP 60-226248 A (Sony Corporation), 11 November, 1985 (11.11.85), Claims (Family: none)</pre> | 4-8,14-17 |
| у (6) | JP 62-245834 A (NEC Corporation), 27 October, 1987 (27.10.87), Claims (Family: none) | 6,7,16,17 |
| Y ① | JP 62-159549 A (NEC Corporation), 15 July, 1987 (15.07.87), Claims (Family: none) | 6,7,16,17 |
| Y (3) | JP 62-181546 A (Hitachi Chemical Co., Ltd.), 08 August, 1987 (08.08.87), Claims (Family: none) | 7,10,17 |
| а 👰 | <pre>JP 59-100655 A (Sharp Corporation), 09 June, 1984 (09.06.84), Claims (Family: none)</pre> | 1-17 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' H04L 12/407

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl7 H04L 12/407

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報 (Y1, Y2) 1926-1996年

日本国公開実用新案公報(U)

1971-2001年

日本国登録実用新案公報(U)

日本国実用新案登録公報 (Y 2)

1994-2001年 1996-2001年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

| C. 関連する | 3と認められる文献 | |
|---------|--|----------------|
| 引用文献の | | 関連する |
| カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 | 請求の範囲の番号 |
| X | JP 59-041943 A (シャープ株式会社), 8.3月.1984 (08.03.84), 特許請求の範囲 & US 4672543 A & GB 2126458 B & CA 1213015 A & DE 3331233 C & JP 59-041942 A & JP 59-041944 A | 1-3, 9, 11-13 |
| | & JP 59-041945 A & JP 59-041946 A & JP 59-041947 A | |
| | & JP 59-041948 A | |
| Y | | 4-8, 10, 14-17 |
| X | JP 61-071738 A(三洋電機株式会社),12.4月.1986(12.04.86), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 1-3, 9, 11-13 |
| Y | TANT MUSTAN AGENT (C.) (V.) (P. C.) | 4-8, 10, 14-17 |

|×| C欄の続きにも文献が列挙されている。

| パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 17.07.01 04.07.01 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 5 X | 4 2 4 0 日本国特許庁 (ISA/JP) 小林 紀和 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3556

国際調査報告

| | 国 | | -, -1010 |
|-----------------|--|-----------------------|------------------|
| C(続き). | 関連すると認められる文献 | | |
| 引用文献の カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、 | その関連する箇所の表示 | 関連する 請求の範囲の番号 |
| X | JP 57-028988 B2 (富士通株式会社,所真理な (19.06.82),特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 准),19.6月.1982 | 11-13 |
| Y | JP 01-295544 A (立石電機株式会社), 29.11 従来の技術の欄,(ファミリーなし) | 月.1989(29.11.89), | 4-8, 14-17 |
| Y | JP 60-226248 A (ソニー株式会社), 11.11月 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | . 1985 (11. 11. 85), | 4-8, 14-17 |
| Y | JP 62-245834 A (日本電気株式会社), 27.10 特許請求の範囲, (ファミリーなし) | 月. 1987 (27. 10. 87), | 6, 7, 16, 17 |
| Y | JP 62-159549 A (日本電気株式会社), 15.75 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 引. 1987(15. 07. 87), | 6, 7, 16, 17 |
| Y | JP 62-181546 A (日立化成工業株式会社), 8 (08.08.87),特許請求の範囲,(ファミリーなし) | . 8月. 1987 | 7, 10, 17 |
| Α | JP 59-100655 A (シャープ株式会社), 9.6月 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | . 1984 (09. 06. 84), | 1-17 |
| | | • | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | <i>(</i> |
| • | | | |
| | | | |
| | · | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | · |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

JUL 1 8. 2001 力 条 約

発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

| 元6八 日本国行引力(国际网互及民) | _ | | |
|---|--|-----------------------------------|--|
| 出願人代理人 | | RECEIVE | |
| 酒井 宏明 | | | |
| 殿あて名 | PCT | , | |
| 〒 100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目2番6号 東京倶楽部ビルディング 酒井国際特許事務所 | 国際調査報告又は国際調査報告を作 の決定の送付の通知書 (法施行規則第41条) | | |
| | (P. T規則44. 1) 発送日 (日. 月. 年) 17 07 01 | | |
| 出願人又は代理人 の書類記号 526315WO01 | (P. A. 4) | △ 参照。 | |
| 国際出願番号 PCT/JP01/04973 | 国際出願日 (日.月.年) 12.06.01 | | |
| 出願人(氏名又は名称) 三菱電機株式会社 | · | | |
| 1. × 国際調査報告が作成されたこと、及びこの送付書と PCT19条の規定に基づく補正書及び説明書の提 出願人は、国際出願の請求の範囲を補正することが いつ 補正書の提出期間は、通常国際調査報告の 詳細については添付用紙の備考を参照する どこへ 直接次の場所へ The International Bureau of WI 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland Facsimile No.: (41-22)740.14.3 詳細な手続については、添付用紙の備考を参照す | 世出 ができる(PCT規則46参照)。 D送付の日から2月である。 こと。 IPO | | |
| 2. 国際調査報告が作成されないこと、及び法第8条第 しない旨の決定をこの送付書とともに送付すること | | 際調査報告を作成 | |
| 3. | | | |
| 4. 今後の手続: 出願人は次の点に注意すること。 優先日から18月経過後、国際出願は国際事務局に きは、国際出願又は優先権の主張の取下げの通知がP 、国際公開の事務的な準備が完了する前に国際事務局 出願人が優先日から30月まで(官庁によってはも 日から19月以内に、国際予備審査の請求書が提出さ 国際予備審査の請求書若しくは、後にする選択によ されないため選択できなかったすべての指定官庁に対 手続を取らなければならない。 | CT規則90の2.1及び90の2.3にそれぞれ規定 に到達しなければならない。 っと遅く)国内段階の開始を延期することを れなければならない。 り優先日から19箇月以内に選択しなかった | されているように 望むときは、優先 又は第II章に拘束 | |

名称及びあて名 5 X 権限のある職員 4240 日本国特許庁 (ISA/JP) 特許庁長官 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3556

PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

| 出願人又は代理人 の書類記号 526315WO01 | 今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。 | | | |
|--|---|--|--|--|
| 国際出願番号 PCT/JP01/04973 | 国際出願日 (日.月.年) 12.06.01 優先日 (日.月.年) 28.07.00 | | | |
| 出願人(氏名又は名称) | 三菱電機株式会社 | | | |
| 国際調査機関が作成したこの国際調査この写しは国際事務局にも送付される | 至報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 5。 | | | |
| この国際調査報告は、全部で 3 | ページである。 | | | |
| この調査報告に引用された先行 | 技術文献の写しも添付されている。 | | | |
| — — | ほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 れた国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。 | | | |
| b. この国際出願は、ヌクレオチト この国際出願に含まれる書 | [、] 又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 面による配列表 | | | |
| □ この国際出願と共に提出さ | れたフレキシブルディスクによる配列表 | | | |
| □ 出願後に、この国際調査機 | 関に提出された書面による配列表 | | | |
| □ 出願後に、この国際調査機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表□ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった。 | | | | |
| | た配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述 | | | |
| 2. 請求の範囲の一部の調査が | ぶできない (第 I 欄参照) 。 | | | |
| 3. 発明の単一性が欠如してい | へる(第Ⅱ欄参照)。 | | | |
| 4. 発明の名称は 図 出願 | 5人が提出したものを承認する。 | | | |
| □ 次に | に示すように国際調査機関が作成した。 | | | |
| · | | | | |
| 5. 要約は 🗵 出願 | 「人が提出したものを承認する。 | | | |
| 国際 | 「欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 「調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ 日際調査機関に意見を提出することができる。 | | | |
| 6. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>1</u> 図とする。図 出願 | [人が示したとおりである。 | | | |
| □ 出願 | 人は図を示さなかった。 | | | |
| □ 本図 | は発明の特徴を一層よく表している。 | | | |

様式PCT/ISA/210 (第1ページ) (1998年7月)

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Α.

Int. Cl' H04L 12/407

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl H04L 12/407

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報(Y1, Y2) 1926-1996年

日本国公開実用新案公報(U) 1971-2001年

日本国登録実用新案公報(U)

1994-2001年

日本国実用新案登録公報 (Y 2)

1996-2001年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献

| | アると呼びられての人間へ | | |
|-----------------|--|------------------|--|
| 引用文献の カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 | 関連する 請求の範囲の番号 | |
| X | JP 59-041943 A (シャープ株式会社), 8.3月.1984 (08.03.84), 特許請求の範囲 & US 4672543 A & GB 2126458 B & CA 1213015 A & DE 3331233 C & JP 59-041942 A & JP 59-041944 A & JP 59-041945 A & JP 59-041946 A & JP 59-041947 A & JP 59-041948 A | 1-3, 9, 11-13 | |
| Y | | 4-8, 10, 14-17 | |
| X | JP 61-071738 A(三洋電機株式会社),12.4月.1986(12.04.86), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 1-3, 9, 11-13 | |
| Y | 14 H I HU (17.4 > #GELL) (7.17) | 4-8, 10, 14-17 | |

|×| C欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

04.07.01

国際調査報告の発送日

17.07.01

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官 (権限のある職員) 小林 紀和



5 X 4240

電話番号 03-3581-1101 内線 3556

| ン(続き). 用文献の フェブリー* | 関連すると認められる文献 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 | 関連する 請求の範囲の番 |
|-----------------------------|---|--------------|
| プラゴリー* ファブリー* | | |
| X | JP 57-028988 B2 (富士通株式会社,所真理雄),19.6月.1982 (19.06.82),特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 11-13 |
| Y | JP 01-295544 A (立石電機株式会社), 29.11月.1989 (29.11.89), 従来の技術の欄,(ファミリーなし) | 4-8, 14-17 |
| Y | JP 60-226248 A (ソニー株式会社), 11.11月.1985 (11.11.85), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 4-8, 14-17 |
| Y | JP 62-245834 A (日本電気株式会社), 27.10月.1987(27.10.87), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 6, 7, 16, 17 |
| Y | JP 62-159549 A (日本電気株式会社), 15.7月.1987 (15.07.87), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 6, 7, 16, 17 |
| Y | JP 62-181546 A (日立化成工業株式会社), 8.8月.1987 (08.08.87),特許請求の範囲、(ファミリーなし) | 7, 10, 17 |
| A | JP 59-100655 A (シャープ株式会社), 9.6月.1984 (09.06.84), 特許請求の範囲, (ファミリーなし) | 1-17 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | 1 | |

PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

| 出願人又は代理人 の書類記号 526315WO01 | 今後の手続きにつ | 今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。 | | | |
|---|-------------------|---|----------------|------------------------------------|--|
| 国際出願番号 PCT/JP01/04973 | 国際出願日(日.月.年) | 12.06.01 | 優先日 (日.月.年) | 28.07.00 | |
| 出願人(氏名又は名称) | 三菱電機株式会 | 社 | | | |
| 国際調査機関が作成したこの国際調査との写しは国際事務局にも送付される | | 训第41条(PCT18 | 3条) の規定に従V | ^出願人に送付する。 | |
| この国際調査報告は、全部で 3 | ページである。 | | | | |
| この調査報告に引用された先行打 | を術文献の写しもa | 系付されている。 | | | |
| 1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除く この国際調査機関に提出さ | | | • | ずった。 | |
| b. この国際出願は、ヌクレオチト この国際出願に含まれる書 | • | 削を含んでおり、次の |)配列表に基づき国 | 国際調査を行った。 | |
| □ この国際出願と共に提出さ | れたフレキシブル | ディスクによる配列 | 表 | | |
| 出願後に、この国際調査機 | 関に提出された書 | 面による配列表 | • | | |
| □ 出願後に、この国際調査機 □ 出願後に提出した書面によ 書の提出があった。 | • | | _ | る事項を含まない旨の陳述 ・ | |
| ●の徒田があった。 ■ 書面による配列表に記載し、 書の提出があった。 | た配列とフレキシ | ブルディスクによる | 記列表に記録した | 配列が同一である旨の陳述 | |
| 2. 調求の範囲の一部の調査が | ゞできない(第I# | 瀬参照)。 | | | |
| 3. 発明の単一性が欠如してい | 、る(第Ⅱ欄参照) | | | | |
| 4. 発明の名称は ※ 出願 | 負人が提出したもの | りを承認する。 | • | | |
| □ 次に | ニ示すように国際部 | 周査機関が作成した。 | | | |
| · _ | | · | | | |
| 5. 要約は 🗵 出願 | 重人が提出したも σ | つを承認する。 | _ | • | |
| 国際 | 誤調査機関が作成し | | 国際調査報告の発 | 見則38.2(b)) の規定により 8送の日から1カ月以内にこ | |
| 6. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>1</u> 図とする。図 出願 | [人が示したとおり |)である。 | ロな | i | |
| □ 出願 | 5人は図を示さなか | ゝった。 | • | | |
| □ 本図 | 』は発明の特徴を一 | -層よく表している。 | | | |

Α. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl ' H04L 12/407

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl 7 H04L 12/407

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報(Y1, Y2) 1926-1996年

日本国公開実用新案公報(U)

1971-2001年

日本国登録実用新案公報(U)

1994-2001年

日本国実用新案登録公報(Y2)

1996-2001年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

| C. 関連する | ると認められる文献 | |
|-----------------|--|----------------|
| 引用文献の カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 | 関連する請求の範囲の番号 |
| X | JP 59-041943 A (シャープ株式会社), 8.3月.1984 (08.03.84), 特許請求の範囲 & US 4672543 A & GB 2126458 B & CA 1213015 A & DE 3331233 C & JP 59-041942 A & JP 59-041944 A & JP 59-041945 A & JP 59-041946 A & JP 59-041947 A | 1-3, 9, 11-13 |
| Y | & JP 59-041948 A | 4-8, 10, 14-17 |
| X | JP 61-071738 A(三洋電機株式会社),12.4月.1986(12.04.86), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 1-3, 9, 11-13 |
| Y | 17 H 1 H 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 4-8, 10, 14-17 |

|×| C欄の続きにも文献が列挙されている。

│ │ パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献 (理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 17.07.01 04.07.01 特許庁審査官(権限のある職員) 5 X | 4 2 4 0 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 小林 紀和 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3556

| C (続き) . | 関連すると認められる文献 | <u> </u> |
|-----------------|---|-----------------|
| 引用文献の カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 | 関連する 請求の範囲の番 |
| X | JP 57-028988 B2 (富士通株式会社,所真理雄),19.6月.1982 (19.06.82),特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 11-13 |
| Y | JP 01-295544 A (立石電機株式会社), 29.11月.1989 (29.11.89), 従来の技術の欄,(ファミリーなし) | 4-8, 14-17 |
| Y | JP 60-226248 A (ソニー株式会社), 11.11月.1985 (11.11.85), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 4-8, 14-17 |
| Y | JP 62-245834 A (日本電気株式会社), 27.10月.1987(27.10.87), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 6, 7, 16, 17 |
| Y | JP 62-159549 A (日本電気株式会社), 15.7月.1987 (15.07.87), 特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 6, 7, 16, 17 |
| Y | JP 62-181546 A (日立化成工業株式会社), 8.8月.1987 (08.08.87),特許請求の範囲,(ファミリーなし) | 7, 10, 17 |
| A | JP 59-100655 A (シャープ株式会社), 9.6月.1984 (09.06.84), 特許請求の範囲, (ファミリーなし) | 1-17 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| , | | |
| | | |
| | | · |
| | | · |
| | | |
| İ | | |